

DAFTAR REFERENSI

- Achmadi, R. (2011). Identifikasi Waste Pada Proyek Pembangunan Perumahan di Kota Pekanbaru. Fakultas Teknik. Universitas Bung Hatta.
- Adi, H. P., & Adillah, S. U. (2012). Sertifikasi Tenaga Kerja Konstruksi Sebagai Unsur Pendukung Pembangunan Infrastruktur. *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 1(1).
- Akuwiyati, A. D. (2014). *Pengaruh Motivasi Kerja terhadap Keberhasilan Proyek Konstruksi*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Aryanto, D., & Suryanto, M. (2013). Penilaian Kualifikasi Pengetahuan Mandor Konstruksi Berdasarkan SKKNI Pada Proyek Bangunan Gedung Di Wilayah Surabaya. *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan*, 3.
- Azhari, L. (2015). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom Purwokerto.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2009). SKKNI Tukang Besi Beton.
- Fansuri, S. (2014). Penyebab Terjadinya Keterlambatan Waktu Penyelesaian Proyek Konstruksi DiDinas PU.Bina Marga Kabupaten Sumenep. *Media Informasi Teknik Sipil UNIJA*, 2(2), 7–14.
- Franshuid, C. M. A., & Pratiwi, R. (2017). Pengaruh Kompetensi Mandor Terhadap Waktu Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus :Proyek Qubu Resort Kabupaten Kubu Raya), 1–10.
- Herdianto, A., Dewi, A., Tanjungsari, R., Hidayat, A., & Dwi, J. U. (2015). Evaluasi Pengerjaan Ulang (Rework) Pada Proyek Konstruksi Gedung Di Semarang. *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 4(1), 93–106.
- Ismael, I. (2013). keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya. *Jurnal Momentum*, 14(1), 46–56.
- Jelantik, I. M., Salain, I. M. A. K., & Nadiasa, M. (2014). Analisis Faktor Yang Mmpengaruhi Tenaga Kerja Konstruksi Untuk Memiliki SKA/SKTK Pada Kontraktor Di Kabupaten Badung. *Jurnal Spektran*, 2(1), 36–43.
- Kamaruzzaman, F. (2012). Studi Keterlambatan Penyelesaian Proyek Konstruksi. *Jurnal Teknik Sipil UNTAN*, 12(2).
- Keputusan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 85 Tahun 2015. (2015). Tentang Penetapan Standar kompetensi kerja Nasional

indonesia kategori Konstruksi Golongan Pokok konstruksi Gedung Pada Jabatan Tukang konstruksi.

- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No.31 Thn 2014. (2014). Tentang Penetapan Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia Kategori Konstruksi Golongan Pokok Konstruksi Gedung Pada Jabatan Kerja Tukang Bangunan Gedung.
- Labombang, M. (2011). Manajemen Risiko Dalam Proyek Konstruksi. *SMARTek*, 9(1), 39–49.
- Nirmalawati. (2013). Ketersediaan dan Kebutuhan Tenaga Konstruksi Jalan Di Provinsi Sulawesi Tengah. *Infrastruktur*, 3(1), 40–49.
- Ojambati T.S. (2012). Personnel Training and Development : A vital tool for construction workers performance. *Jurnal of Emerging Trends I Engineering and Applied Sciences*, 3(6), 996–1004.
- Purwadi, D. (2016). Kualifikasi Pengetahuan dan Keterampilan Tukang Pasang Batu Non-Sertifikasi Berdasarkan SKKNI Pada Proyek Perumahan Sederhana Di Wilayah Sidoarjo. *Rekayasa Teknik Sipil*, 1(1), 15–23.
- R.Toreh, Y. R., & Wiguna, P. I. artama. (2015). Perbandingan Performa Pekerja Konstruksi Dengan dan Tanpa Sertifikat Pelatihan. In *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XXIII* (pp. 1–10).
- Rifai, H., & Soekiman, A. (2014). Model Prediktif Pengukuran Sukses Peoyek Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung Pemerintah (Studi Kasus di Kota Cirebon). *Eco Rekayasa*, 10(1), 48–58.
- Santoso, I. (1999). Analisa Overruns Biaya Pada Beberapa Tipe Proyek Konstruksi. *Dimensi Teknik*, 1(1), 40–48.
- Seputro, H., Pratama, Y., Dewi, S. M., & Anwar, R. (2012). Pengaruh Kompetensi Mandor Terhadap Pelaksanaan Konstruksi Gedung Di Malang Raya. *Media Teknik Sipil*, 10(2), 137–145.
- Setiawan, T. H., & Ariadi, T. (2012). Indikator Keberhasilan Proyek Pembangunan Bangunan Gedung Yang Dipengaruhi Faktor Internal Site Manager. *Teknik Sipil*, 11(2), 128–134.
- Sutikno. (2015). Kualifikasi Pengetahuan dan Keterampilan Tukang Besi Beton Berdasarkan SKKNI Pada Proyek Di Wilayah Surabaya. *Rekayasa Teknik Sipil*, 1(1), 96–104.
- Undang-Undang Republik Indonesia No.13 Thn 2003. (2003). Tentang Ketenagakerjaan.
- Widhiawati, I. A. R. (2009). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi. *Teknologi Elektro*,

8(2).

Yamu'alim. (2016). Sertifikat Kompetensi Sebagai Standar Kompetensi Kerja. *Forum Manajemen*, 6(1), 21–32.

Yudaha, F. (2013). *Analisis Faktor-Faktor Penentu Keberhasilan Pengendalian Waktu Pada Proyek Konstruksi*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Yuliana, C. (2009). Studi Pemahaman dan Penerapan Standar Kompetensi Keterampilan Kerja Tenaga Kerja Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi. *Info-Teknik*, 10(1), 9.

